

Emissione	Rev.	Titolo	Pagina
01/07/2013	2	Cartellino CE	1 di 1



I.C.A S.r.l. Impianti Conglomerati Asfaltici e Cementizi

Via Oglio,8
57025 PIOMBINO (LI)

13

UNI EN 13043

Dich.n.2 AF 0-4 30-05-30

0546 – CPR - 13387

Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico.

Aggregato fine 0-4 mm calcareo realizzato in conformità alla Norma UNI EN 13043-1 prodotto nell'impianto di via Oglio, 8 a Piombino

Dimensione dell'aggregato	<i>0-4 (mm)</i>
Categoria	GA 85
Categoria di tolleranza	GTC 20
Massa volumica delle particelle	2,56
Contenuto di fini	<i>f 10</i>
Qualità dei fini	<i>MBF 10MBF 10</i>
Percentuale delle superfici frantumate	C100/0
Affinità ai leganti bituminosi	100%
Resistenza alla frammentazione	LA25
Resistenza alla levigazione/abrasione/usura	
Resistenza alla levigazione dell'aggregato per strati superficiali	PSV43PSV43
Resistenza all'abrasione superficiale	NPD
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	MDE 20MDE 20
Resistenza allo shock termico	VLA 3VLA 3
Stabilità di volume	
Disintegrazione di silicato dicalcico delle scorie d'altoforno	NPD
Disintegrazione ferrosa delle scorie d'altoforno raffreddate a aria	NPD
Stabilità di volume deaggregati di scorie d'acciaio	NPD
Composizione/Contenuto	
Cloruri	0,001%C
Solfati solubili	AS0,2
Zolfo totale	0,05%S
Sostanza umica	Assente
Contaminanti	NPD
Emissione di radioattività	NPD
Rilascio di metalli pesanti	NPD
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD
Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD
Durabilità al gelo/disgelo	<i>f1</i>
Durabilità agli agenti atmosferici	NPD
Durabilità ai pneumatici chiodati	NPD
Assorbimento di acqua	2,66%